## BEST AVAILABLE COPY

POSITION		INIT.	DATE
CLASSIFIER	· T	21	5/5/92
EXAMINER	49	8	5-14-92
TYPIST			10.10
VERIFIER		327	5-15-92
CORPS CORR.			
SPEC. HAND			
FILE MAINT.			

## **INDEX OF CLAIMS**

			_	_	_		_										
	10	laim	1	ارن	-	_		Dat	te	_	_	<b></b> -					
	=	1 2	0 100	힑			1										
	Final	Original	13	IJ								1					
	L	<u>L°</u>	19	12	_												
	7	C	5	⋾		Т	1	7-		$\top$	T						
	23	. 2	Ti	7		Τ	Т	T		Τ	1	1					
	3	3	П	1		T	_	$\top$	1	$\top$	+	+-					
	4	4	П	7		$\top$	1	1	$\top$	$^{+}$	+	+					
	45	3 4	17	┪	-	1	$\top$	╅╴	1	+	+	+-					
	10	6	Ħ	7		+	+	+	┪	+	十	+					
	17	7	Ħ	┪		+	+	+	╅	+	╅	+-					
	18	8	Н	┪		+	+	+	+	+-	+	+					
	789	9	H	+		+	┿	+-	+	+-	╁	+-					
	10	110	H	+		╁	+-	+	+-	+	╁	+					
	17	11 12 13	++	+		╁	+	+-	┰	╁	+-	+-					
	1/2	112	₩	+		╁╴	+	+-	┿	+-	╀	+					
	73	15	Н	+		╁	╁	+	+	+-	+-	╀					
	14	14	H	+		╁	+	┿	+	+-	+-	₩					
	13/4/5	15	₩	+		+	+-	+	+	+	+-	-					
	1	113	₩	+	-	╁.	+	+-	+	+	╀	+					
	14	16	₩-	+	_	Ŧ.	+-	+	+	╀-	+	<b> </b>					
	1	17	Ψ	+		⊢	+	╁	╨	$\bot$	↓_	↓					
	18	18 19	<b>L</b>	+	_	╀	+-	+	+-	١.	╀	1					
_	1.7		~	4		┡	1	_	4	╄	↓_	$\blacksquare$					
	$\vdash$	20	_	4		╄	+	+-	╄-	+	1_	1					
	-	21	_	4	_	┡	1	╄┈	₩-	4_	┺	Ш					
	$\vdash$	22	_	4		▙	╄	↓_	╄	┸	Ļ	Ш					
	-	23		4		┞-	╄	+-	↓_	╄	<u> </u>	Ш					
	<u> </u>	24		4	_	┡	↓_	ـــــ	$\vdash$	↓_	↓_	Ш					
	$\vdash$	25		+		├-	╄	↓	╄	╄	┺	Ш					
	<u> </u>	<b>2</b> 6		1		닏	┺	_	╄	$\perp$	↓_	Ш					
	$\vdash$	27	_	4		<u> </u>	oxdot	1_	┺	╄	┺	Ш					
	⊢	28		1		<u> </u>	↓_	↓_	-	<u> </u>	ـــ	Ш					
	Н	29		╀		_	<u> </u>	↓_	Щ.	↓_	ㄴ	Ш					
	Щ	30		╀		_	1	Ļ_	丄	1_	┖	Ш					
	Ш	31		1		L	┺	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш					
	Ш	32		Ļ		L	_	_	丄	L	乚	Ш					
	Ш	33		L	_	<u>L</u>	↓_	_		<u> </u>							
	Ш	34		L		<u> </u>	_				<u>.</u>	Ш					
	Ц	35		L		<u> </u>		ļ	L	L		Ш					
(	Ш	36、	_	L		ᆫ			<u> </u>	L	Ŀ						
	Щ	37	•	L	_		乚	乚	L		$\Box$						
(	Щ	38		L			<u> </u>	L									
	Щ	39		Ľ				匚	匚								
	Ш	40		L				匚		L							
,		41		L													
٠	$\sqcup$	42		Γ								$\neg$					
ŀ	$\Box$	43	_	Γ				·.			П						
		44		Ī	٦					Π							
-		45		Г	7						$\Box$	$\neg$					
- 1		46	_	Г	┪			Г	П		$\vdash$	$\dashv$					
. 1	$\neg$	47	_	Г	7	_				Н		$\dashv$					
		48	_	H	7		$\vdash$	М		Н		$\dashv$					
į		49		Г	7	_	-		Н	М		$\dashv$					
		50	_	Ė	┪	-	H		Н	Н	-	$\dashv$					
1			_	_	_1			لــــا									

					1	51	1	М	E	u	u		5			
-		,									٠.					. Rejected
																Allowed
•	(	T	b	r	ø	1	ı	5	¢	ı	п	t	H	1	d)	Canceled
+															i	. Restricted
N																. Non-elected
																Interference
A									Ī	ĺ	Ī	ì	Ī	ì	Ī	.Appeal
																. Objected

Р	118	aim	1	Date															
	Final	Original																	
Г		51	Т		П		Г							Ī	Г	Ī		1	_
Е		52	Τ		Ι		Г											1	
		53	Ι									Ī						1	
L		54	L															7	
L		55	L															Ţ	
L	┙	56	L		L		L											Ι	
L		57	L		L													T	
L	Ц	58	L		L			╛										I	Π
L	4	59	Ļ		L	_	┖	4		_		┛	_	1	_	_		I	
L	4	60	╀	_	_	_	Ь.	4		1		4		1		1		1	
┡	4	61	╀	_	<u> </u>	4	_	4		1		4		ļ		1		ļ	
L	4	62	╀		<u> </u>	4	_	4	_	4		4		4	_	1		ļ	_
┝	4	63	╀	_	-	4	_	4	-	4	_	4	·	1	<u>.                                    </u>	4		ļ	
⊢	4	64	╀	_	⊢	4	_	4	_	4		4		4		4		Ļ	_
		65	╀	_	⊢	4		4		1		4		1	_	4	_	Ļ	_
H		66	╀		L	4	_	4		4		4		4	_	1	_	Ļ	_
⊢		67	╀	-	<u> </u>	4		+	_	4		4		1		4		L	_
┝	_	68	H	-	_	4	_	+		+		4	_	ł	_	4		Ł	
⊢		69	╀	-	-	4	_	+	_	4		4	_	ļ		1	_	L	
H		70	┝	4		+	_	+		4	_	+	_	ł	_	ł	_	Ł	
-		71	⊢	-	_	+		+		ł	_	+	_	ļ		ł		Ļ	_
_		72	╀	4		+		+	_	╀		ł	_	ł	_	1	_	ŀ	_
۰		73 74	┝	┥		+		ł	_	ł	_	ł		ł		ł	_	L	
-		75	⊢	┨		+	_	ł	_	ł		ł	_	ł	_	ł	_	H	_
_		76	┝	┪	_	t	_	t	-	ł	-	ł	_	ł	_	ł	_	H	_
_	-	77	H	┪		t		t	_	t	_	ł		ŀ	_	ł	-	H	_
-		78	H	1		t		t		ł		ł	_	ŀ	-	ŀ	_	-	_
_		79	Н	+		t		t		H	_	ł		ŀ	_	H		H	_
		30	-	7	_	t		t		H	-	t	-	H	_	ŀ	_	_	_
_	-	31	Т	7		t		t		H	-	t		H	-	H	-	H	_
		32	_	Ť		t		t		r	_	t	_	۲		H	-	۲	_
		33		1		t		t		r		t	_	r		H		_	_
		34		†		t		t		r	_	t	_	t		r	$\exists$	_	-
	Į	35	_	1		t		t		r		r		r	_	r	_	_	_
	1	36		T		T		T		r		Г	_	Ī		r			_
	٤	37		T		Γ		Γ		Г		Г		Т		Г	╗	_	_
	8	8		Ι		Γ				Г		Г				Γ			
	8	19		1		L		L											
		10	_	1		L											Ī		
	-	11		1		L		L				-							
		2		1		L		L		L									
	_	3		1		L		Ĺ	_	L		Ĺ					_]	_	I
_		4		1		L		L	_	L		L		_					
		5		1	_	L		L		L		L		_			_]		
_	9	_		ļ	_	L		L	_		_]	L		_	╝	_	$\perp$		
_	9			1	_	L	_	L	_		_		_		_[	_	_[		
4	9			ļ		L	_	L	_	_	4	_	_		_		4		
4	9	_	_	1	_	L	4	L	4	_	4	_	4	_	4	_	4		
_	10	U		L		L		L	_	_	_	_	_,	_		_	_	_	لـ

00,